



# LS-C8026N

## カラーページプリンタ



## クイックガイド



ご使用前にCD-ROMに収録されている使用説明書をお読みください。このクイックガイドは、本製品の近くに大切に保管して必要なお読みください。

本書の内容の一部または全部を、無断転載することは禁止します。

本書の内容は、改良などのために予告なしに変更することがあります。

本機を使用した結果の影響については、本説明書の内容にかかわらず責任を負いかねますのでご了承ください。

本書中の社名や商品名は、各社の登録商標または商標です。

**LS-C8026N**

**クイックガイド**

# 目次

プリンタ関連情報について .....	3
エラーメッセージについて .....	4
用紙の収納 .....	11
紙詰まりの処置 .....	14
「カミツマリデス ミギカバー #」 .....	15
「カミツマリデス ハンソウユニット」 .....	15
「カミツマリデス ミギカバー 1」 .....	16
「カミツマリデス カセット #」 .....	17
「カミツマリデス MPトレイ」 .....	18
「カミツマリデス リョウメンインサツユニット」 .....	19
「カミツマリデス キュウシユニット」 .....	20
「カミツマリデス ヒダリカバー」 .....	21
「カミツマリデス フィニッシャ」 .....	22
トナーコンテナの交換 .....	23
トナーコンテナの交換 .....	24
廃棄トナーボックスの交換 .....	27
プリンタの清掃 .....	29
レジストローラの清掃 .....	29
メインチャージャユニットの清掃 .....	30

# プリンタ関連情報について

LS-C8026N プリンタには、以下の説明書、CD-ROM が付属しています。

設置手順書	プリンタの使用開始前に行う、プリンタの設置について説明しています。
クイックガイド (本書)	用紙のセットのしかたや、エラーメッセージの見かたなどを簡潔に説明しています。
使用説明書	プリンタの機能、ハードウェア、故障の処置などについて詳しく説明しています。オンラインマニュアル (PDF) です。
プリンタドライバ 操作手順書	プリンタドライバの取り扱いについて詳しく説明しています。オンラインマニュアル (PDF) です。
プリスクライブコマンド リファレンスマニュアル	プリンタの制御言語を使用して印刷プログラムを作成するためのプログラマ用マニュアルです。オンラインマニュアル (PDF) です。
CD-ROM	本プリンタに付属の CD-ROM です。京セラミタプリンタ専用のソフトウェア (プリンタドライバ、KM-NET VIEWER など、各種のユーティリティ) を収納しています。また、使用説明書などのオンラインマニュアルを収納しています。
Web サイト	最新のプリンタドライバとプリンタユーティリティは、以下のサイトでダウンロードできます。 <a href="http://www.kyoceramita.co.jp/download/">http://www.kyoceramita.co.jp/download/</a>

# エラーメッセージについて

紙詰まり、用紙切れ、トナー交換など、エラーやメンテナンスを知らせるメッセージは、操作パネルのメッセージディスプレイに表示されます。メッセージとその対処方法は、次のとおりです。詳しくは使用説明書の第4章「困ったときは」をご覧ください。



参考

「サービスヲ オヨビクダサイ」または「Call service」と表示された場合は、プリンタの電源を切って電源プラグを抜き、お買い求めの京セラミタジャパン株式会社正規特約店、または弊社お客様相談窓口にご連絡ください。電話番号は最終ページをご覧ください。

メッセージ	処置
Call service F###	プリンタコントローラのエラーが発生してプリンタは停止しました。「###」の表示をメモに控え、その後プリンタの電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてお買い求めの京セラミタジャパン株式会社正規特約店、または弊社お客様相談窓口にご連絡ください。電話番号は最終ページをご覧ください。
Call service F000	プリンタコントローラと操作パネル間のデータのやり取りができません。プリンタの電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてお買い求めの京セラミタジャパン株式会社正規特約店、または弊社お客様相談窓口にご連絡ください。電話番号は最終ページをご覧ください。
ID ガチガイマス	プライベートプリントまたはジョブ保留の印刷時に、入力したアクセスコードとプリンタドライバで設定したアクセスコードが違います。正しいアクセスコードを確認してください。
KPDL エラー ## カイジョ ヲ オンテクダサイ	KPDL のエラーが発生したため、正しい印刷処理ができません。モード選択メニューから「>KPDL エラー ノ インサツ」を選択し、オンにするとエラーレポートが出力されます。印刷を再開するために [印刷可 / 解除] キーを押します。印刷を中止する場合は、[キャンセル] キーを押します。自動継続がオンのときは、一定時間が経つと、自動的に印刷を開始します。詳しくは使用説明書の第1章を参照してください。

メッセージ	処置
MK ヲ コウカンシテクダサイ	メンテナンスキットの交換が必要です。メンテナンスキットは、約 300,000 イメージの印刷ごとに交換します。お買い求めの京セラミタジャパン株式会社正規特約店、または弊社お客様相談窓口にご連絡ください。電話番号は最終ページをご覧ください。
MP トレイカラ キュウシマス (用紙サイズ / 用紙種類)†	プリンタに印刷データと一致した給紙カセット (用紙サイズ / 用紙種類) がありません。多目的トレイに用紙を入れて [印刷可 / 解除] キーを押すと印刷を再開します。
MP トレイニ ヨウシヲ イレテ カイジョ ヲ オシテクダサイ	多目的 (MP) トレイに用紙がありません。用紙を入れて [印刷可 / 解除] キーを押してください。
RAM ディスク エラー ## カイジョ ヲ オシテクダサイ	RAM ディスクエラーが起きました。「##」にエラーコードが表示されます。詳しくは使用説明書の第 4 章を参照してください。[印刷可 / 解除] キーを押してください。
VMB ガ イッパイデス	仮想メールボックスが満杯です。仮想メールボックス内のジョブを出力してください。詳しくは使用説明書の第一章を参照してください。
インタフェース ショウチュウ	使用中のインタフェースの設定を、操作パネルで変更しようとしてしました。このインタフェースのプリントジョブが完了するまで待ってください。
オナジ メモリカード ヲ サシテクダサイ	誤ったメモリーカードを挿入しています。メモリーカードを抜いて、正しいメモリーカードをスロットに入れてください。プリンタはデータの最初から再び読み取ります。
カセット 1 ヲ イレテクダサイ	給紙カセットが入っていません。表示された番号の給紙カセットを正しく入れてください。カセットの番号は、1 ~ 5 です。また、両面印刷反転装置を装着している場合は、2 ~ 5 です。
カセット 1 カラ キュウシマス (用紙サイズ / 用紙種類) †	印刷データと一致した給紙カセット内 (用紙サイズ、用紙種類) に用紙がありません。操作パネルに表示された給紙カセットに用紙を入れて、[印刷可 / 解除] キーを押すと印刷を再開します。オプションのペーパーフィーダが装着されている場合のみ給紙元の数字が表示されます。違う給紙元から印刷をしたい場合は、使用説明書の第 1 章を参照してください。

メッセージ	処置
カセット 1 ニ ヨウシガアリマセン	用紙がなくなりました。表示された給紙元（給紙カセット、多目的トレイまたはオプションのペーパーフィーダ）に、用紙を補給してください。
	プリンタの状態を示すメッセージ（「プリント デキマス」、「シバラク オマチクダサイ」、「データ ショリチュウデス」、「ページガ ノコッテイマス」、「ジドウ カイページチュウ」）が交互に表示されます。（コピー枚数を 2 枚以上に設定している場合、「データ ショリチュウデス」は、交互表示されません。）
カミツマリデス #####	紙詰まりが起きました。紙詰まりの場所は、「#...#」に表示されます。詳しくは 14 ページの「紙詰まりの処置」を参照してください。
キュウシユニット ヲ イレテクダサイ	オプションのペーパーフィーダ内部の給紙ユニットが正しく入っていないため、給紙できません。ペーパーフィーダの給紙カセットを開け、給紙ユニットを正しく入れてください。（PF-647 装着時のみ）
キュウシユニット ヲ カクニンシテクダサイ	オプションのペーパーフィーダ内部の給紙ユニットが正しく入っていません。ペーパーフィーダの給紙カセットを開け、給紙ユニットを正しく入れてください。（PF-647 装着時のみ）
サービストラ オヨビクダサイ #####:0123456	機械的なエラーが発生してプリンタは停止しました。「#」に 4 桁の数字やアルファベットが表示され、プリンタの総印刷枚数も同時に表示されます。「#」の表示をメモに控え、その後プリンタの電源を切り、電源プラグをコンセントから抜いてお買い求めの京セラミタジャパン株式会社正規特约店、または弊社お客様相談窓口にご連絡ください。電話番号は最終ページをご覧ください。
トナー ガ スクナクナリマシタ C,M,Y,K	トナーが少なくなりました。表示されている色の新しいトナーコンテナ［シアン（C）、イエロー（Y）、マゼンタ（M）、ブラック（K）］に交換してください。その後、トナーカウンタをリセットしてください。詳しくは、使用説明書の第 1 章を参照してください。



メッセージ	処置
<div>トナーコンテナヲ ソウチャクシテクダサイ</div> <div>↓                      ↑</div> <div>カラー C,M,Y,K</div>	表示された色のトナーコンテナを、装着してください。メッセージが表示されている間は、プリンタは動作しません。
<div>トナーヲ コウカンシテクダサイ C,M,Y,K</div> <div>↓                      ↑</div> <div>トナーヲ コウカンシテクダサイ ソウジ モ シテクダサイ</div>	表示された色の新しいトナーキットを使用して、トナーコンテナを交換してください。2つのメッセージが交互に表示され、プリンタは動作しません。「トナーヲ コウカンシテクダサイ C,K」が表示された場合は、シアンとブラックのトナーを交換してください。
<div>ナカオリユニット ヲ ソウチャクシテクダサイ</div>	オプションの中折りユニットが正しく装着されていません。中折りユニットを正しく装着してください。
<div>ナカオリトレイ ヲ ソウチャクシテクダサイ</div>	中折りトレイが正しく装着されていません。中折りトレイを正しく装着してください。
<div>ハードディスク エラー ## カイジョ ヲ オシテクダサイ</div>	ハードディスクエラーが起きました。「##」にそのエラーコードが表示されます。詳しくは使用説明書の第4章を参照してください。ハードディスクエラーを無視する場合は、[印刷可 / 解除] キーを押してください。
<div>ハードディスク ノ フォーマット ヲ シテクダサイ</div>	プリンタに装着されたハードディスクがフォーマットされていません。ハードディスクをフォーマットしてください。詳しくはハードディスクの使用説明書を参照してください。
<div>ハイキトナーボックス ノ コウカン ガ ヒツヨウデス</div>	廃棄トナーボックスがほぼ一杯です。廃棄トナーボックスを交換してください。
<div>ハイキトナーボックス ヲ ソウチャクシテクダサイ</div>	廃棄トナーボックスが装着されていません。廃棄トナーボックスを装着してください。

メッセージ	処置
<div>ハリ ヲ ホキュウシテ カイジョ ヲ オンテクダサイ</div> <div>↓</div> <div>MPトレイニ ヨウシヨ イレル (用紙サイズ)</div>	<p>オプションのフィニッシャのステープラ針がなくなりました。針を補給してください。ステープルせずに印刷を続けるときは、針を補給せずに [印刷可 / 解除] キーを押します。</p> <p>「MP トレイニ ヨウシヨ イレル」とメッセージが表示されたら、表示されたサイズの用紙を多目的 (MP) トレイに 2 枚セットして [印刷可 / 解除] キーを押してください。針の頭出し動作のため用紙が給紙され、空打ちが行われます。空打ちが終了すると、印刷を再開します。</p>
<div>ハリ ヲ ホキュウシテクダサイ</div>	<p>オプションのフィニッシャのステープラ針がなくなりました。ステープラ針を補給してください。</p>
<div>ハリ ヲ ホキュウシマスカ？ スル：ジッコウ キー</div> <div>↓                      ↑</div> <div>ハリ ヲ ホキュウシマスカ？ シナイ：カイジョ キー</div>	<p>オプションのフィニッシャのステープラ針がなくなりました。[実行] キーを押すとフィニッシャのメイントレイが上昇しますので、ステープラ針を補給してください。ステープラ針を補給すると自動的に印刷を再開します。</p> <p>[印刷可 / 解除] キーを押すと針の補給は行わず、ステープルせずに印刷を続けます。</p>
<div>パンチクズボックス ガ イッパイデス</div>	<p>パンチくずボックスが一杯になっています。パンチくずを捨ててください。</p>
<div>パンチクズボックス ガ アリマセン</div>	<p>パンチくずボックスが正しく装着されていません。パンチくずボックスを正しく装着してください。</p>
<div>パンチクズ ヲ カクニンシテ カイジョ ヲ オンテクダサイ</div>	<p>パンチくずボックスが正しく装着されているかを確認してください。正しく装着しなおして、[印刷可 / 解除] キーを押してください。</p>
<div>ヒダリカバー ヲ トジテクダサイ</div>	<p>プリンタの左カバーが開いています。一度左カバーを開けて、正しく閉じてください。</p>
<div>ファイル ガ アリマセン カイジョ ヲ オンテクダサイ</div>	<p>指定した仮想メールボックスのトレイにデータがないか、または指定したトレイがありません。自動継続がオンのときは、一定時間が経つと、自動的に印刷を開始します。詳しくは使用説明書の第 1 章を参照してください。</p>

メッセージ	処置
フィニッシュトレイ ## ヨウシヨトリノゾイテクダサイ	「#」に示されるドキュメントフィニッシュヤ (DF-600/610) のトレイに用紙がたまっています。該当するトレイの用紙を取り除いてください。
フィニッシュヤ ノ カバーヲ トジテクダサイ	オプションのドキュメントフィニッシュヤ (DF-600/610) のカバーが開いています。カバーを閉じてください。
フィニッシュヤ ノ トリツケガ フカンゼンデス	オプションのドキュメントフィニッシュヤ (DF-600/610) を正しく装着してください。
フェイスダウントレイ ノ ヨウシヨトリノゾイテクダサイ	フェイスダウントレイに用紙がたまっています。フェイスダウントレイにある用紙をすべて取り除いてください。フェイスダウントレイには約 500 枚まで収納できます。用紙をすべて取り除くと、印刷が再開されます。
プリンタ ヲ ソウジシテ カイジョ ヲ オシテクダサイ	レジストローラまたはメインチャージャユニットを清掃して、[印刷可 / 解除] キーを押してください。清掃方法について詳しくは 29 ページの「プリンタの清掃」を参照してください。
マエカバーヲ トジテクダサイ	プリンタの前カバーが開いています。一度前カバーを開けて、正しく閉じてください。
ミギカバー # ヲ トジテクダサイ	ペーパーフィーダの右カバーが開いています。「#」に表示されているペーパーフィーダ 1 (上段) ~ 3 (下段) のカバーを閉じてください。
メモリ ガ フソクシテイマス	プリンタの内部メモリーが不足しています。メモリーを追加してください。または、不必要なフォントやマクロを削除してください。
メモリーオーバーフロー カイジョ ヲ オシテクダサイ	プリンタのメモリーが不足しています。ステータスページを印刷すると、現在のメモリー量を確認することができます。
	メモリーを増設してください。印刷を再開するには [印刷可 / 解除] キーを押します。印刷を中止する場合は、[キャンセル] キーを押します。自動継続がオンの場合は、一定時間が経つと自動的に印刷を開始します。詳しくは使用説明書の第 1 章を参照してください。

メッセージ	処置
メモリーカード エラー ## カイジョ ヲ オシテクダサイ	メモリーカードエラーが起きました。「##」にエラーコードが表示されています。詳しくは使用説明書の第4章を参照してください。メモリーカードエラーを無視する場合は、[印刷可 / 解除] キーを押してください。
メモリーカード エラー カード ガ ヌカレマシタ	読み取り中にメモリーカードを抜いてしまいました。メモリーカードを読み続ける場合、同じメモリーカードをスロットに入れてください。プリンタがデータの最初から読み取ります。「オナジ メモリーカード ヲ サシテクダサイ」も参照してください。
メモリーカード ノ フォーマット ヲ シテクダサイ	プリンタに装着されたメモリーカードがフォーマットされてないため、データの読み取り・書き込みができません。メモリーカードをフォーマットしてください。詳しくは使用説明書の第1章を参照してください。
リョウメンインサツデキマセン カイジョ ヲ オシテクダサイ	両面印刷できない用紙サイズまたは用紙種類が選択されているため、両面印刷できません。[印刷可 / 解除] キーを押すと片面で印刷を行います。
リョウメンハンテンユニット ヲ イレテクダサイ	オプションの両面ユニットの両面反転ユニットが正しく入っていないため両面印刷できません。両面反転ユニットを確認して、正しく入れてください。
リョウメンハンテンユニット ヲ ソウチャクシテクダサイ	オプションの両面ユニットの両面反転ユニットが正しく入っていません。両面反転ユニットを確認して、正しく入れてください。

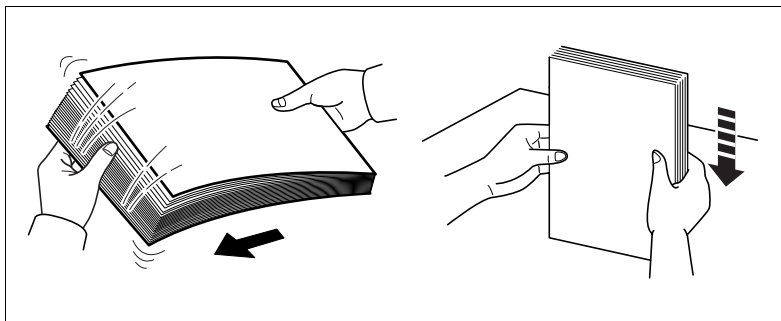
† / で区切られたメッセージは交互に表示されます。

# 用紙の収納

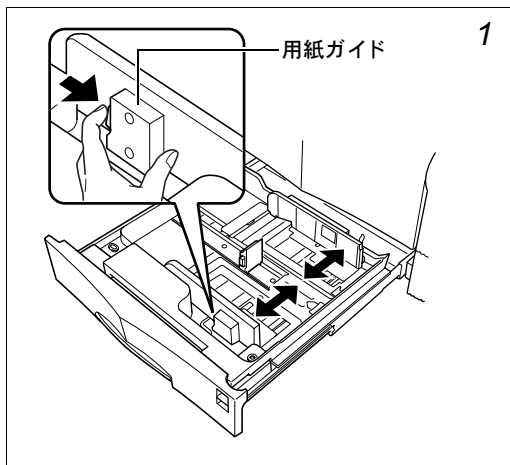
給紙カセットや、MP トレイに用紙を収容する手順について説明します。



給紙カセットや多目的トレイに用紙をセットする際は、図のように用紙をさばき、平らなところで用紙の先端をよく揃えてください。

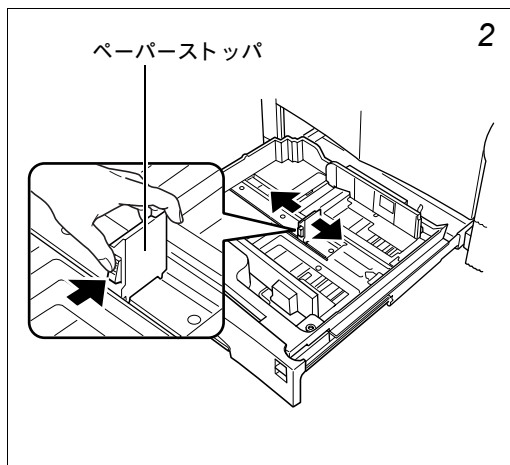


## 給紙カセットへの用紙の収納

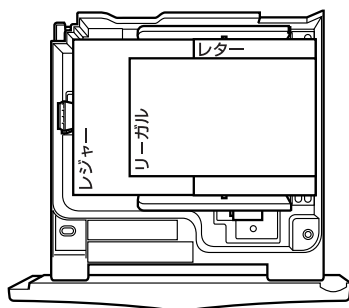
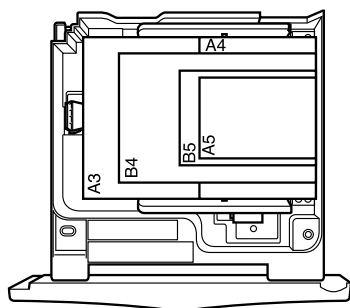


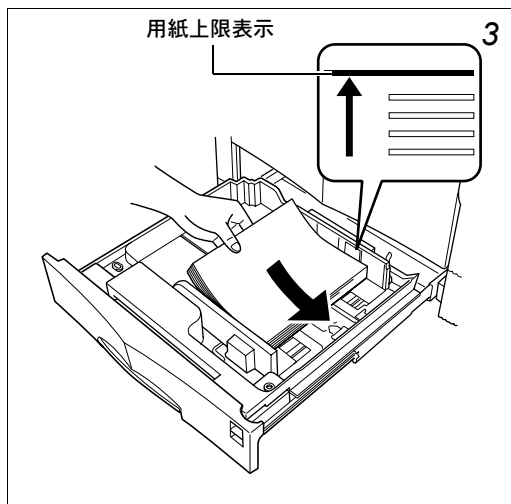
給紙カセットをゆっくり止まるまで、手前に引き出してください。

給紙カセットの用紙ガイドの位置を調整します。用紙ガイドのツマミ部分（緑色）を押しながらスライドさせて、使用する用紙サイズに合わせてください。



給紙カセットの左側にあるペーパーストップの位置を調整します。ペーパーストップのツマミ部分（緑色）を押しながらスライドさせて、使用する用紙サイズに合わせてください。

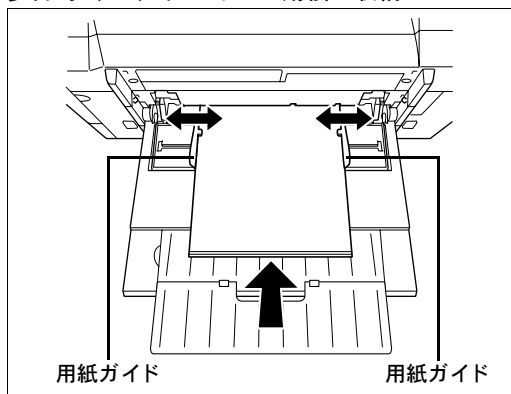




用紙の先端をそろえて、図のように給紙カセットに入れてください。必ず用紙上限表示以下になるようにしてください。厚さ 0.11 mm/枚の用紙で約 500 枚まで収納できます。印刷面は、収納した用紙の下面になります。

給紙カセットをプリンタに入れてください。

#### 多目的（MP）トレイへの用紙の収納



プリンタ右側にある多目的トレイを開けてください。

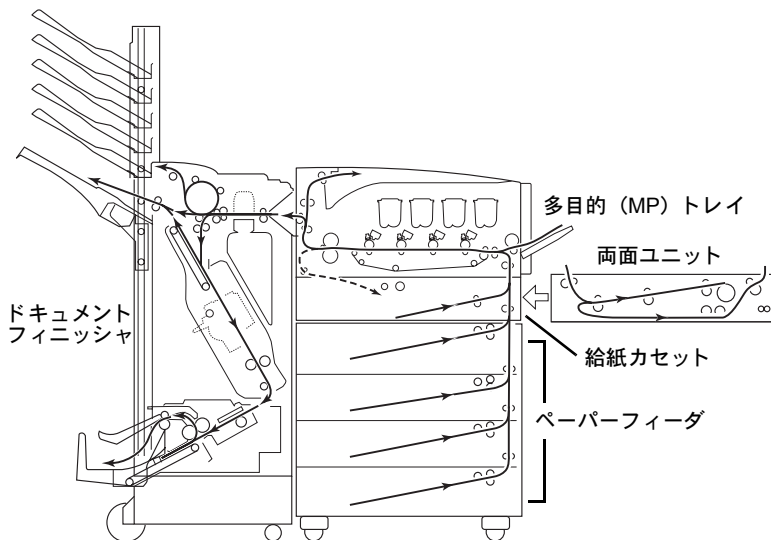
多目的トレイの用紙ガイドの位置を、使用する用紙サイズに合わせて調整してください。

用紙の先端をそろえ、印刷面を上にしてゆっくりと多目的トレイに入れてください。

プリンタの操作パネルから、多目的トレイの用紙サイズを設定してください。詳しくは使用説明書の第 1 章を参照してください。

## 紙詰まりの処置

プリンタ内の給紙経路は、次の図のようになります。紙送り経路や紙が詰まりやすい場所を理解しておくと、紙詰まりの処置が容易になります。



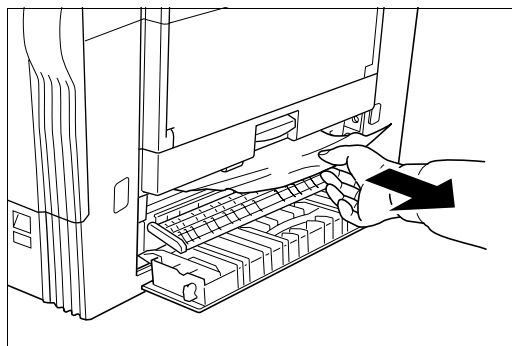
紙詰まりが発生した場合に表示されるエラーメッセージと対処方法は、次ページからの説明をお読みください。



詰まった用紙を取り除く際は、プリンタ内に紙片を残さないようご注意ください。

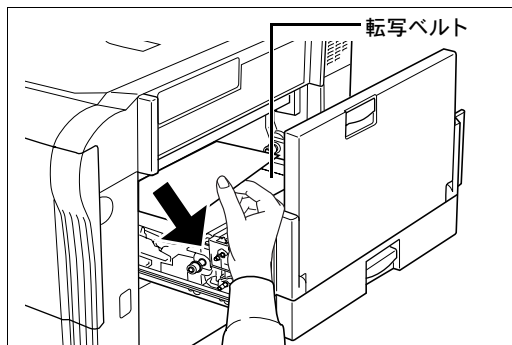


## 「カミヅマリデス ミギカバー #」



プリンタ右側面または、ペーパーフィーダの右カバーを開き、詰まっている用紙を抜き取ってください。#は、カバー2(中段)～3(下段)を示します。カバーを閉めてください。

## 「カミヅマリデス ハンソウユニット」

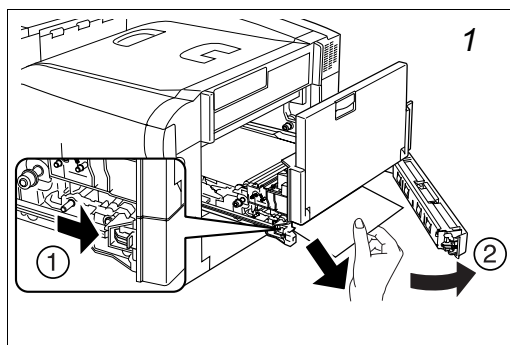


搬送ユニットの取っ手を持って右に引き出し、詰まっている用紙を取り除いてください。



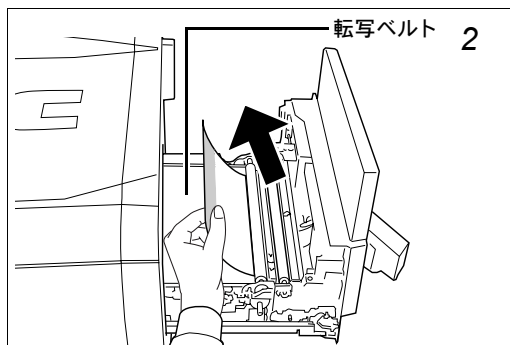
搬送ユニット内の転写ベルト（黒色）上に物を置いたり、触れたりしないようご注意ください。印刷品質が低下する原因になります。

## 「カミツマリデス ミギカバー 1」



搬送ユニットの取っ手を持って右に引き出します。

ユニットの下にある緑色のレバーを矢印の方向①に押して右カバーを開き②、詰まっている用紙を取り除いてください。



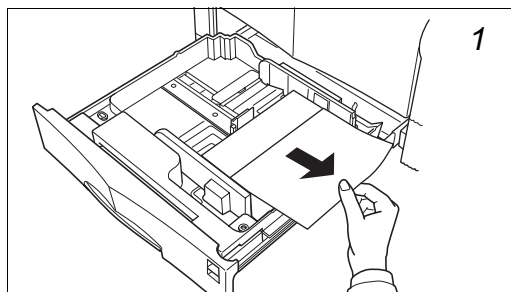
紙の端がトナーで汚れているときは、矢印の方向に紙を引いて取り除きます。

搬送ユニットの取っ手部を押して、搬送ユニットを確実に元に戻してください。

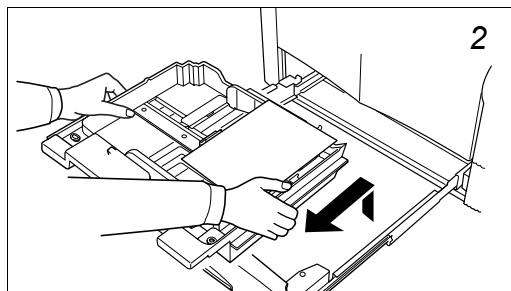


搬送ユニット内の転写ベルト（黒色）上に物を置いたり、触れたりしないようご注意ください。印刷品質が低下する原因になります。

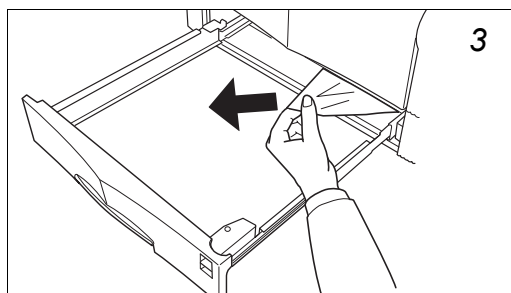
## 「カミヅマリデス カセット #」



給紙カセットを引き出し、詰まっている用紙を取り除いてください。#は、給紙カセットのトレイ番号 1（最上段）～4（最下段）を示します。



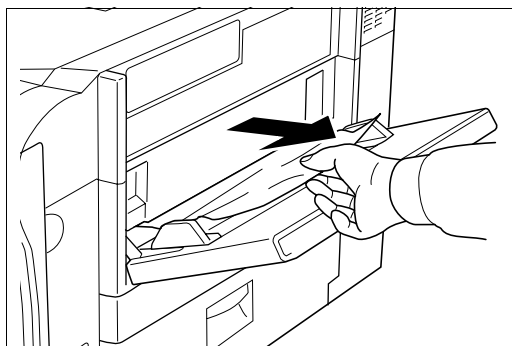
取れない場合は給紙カセットのトレイ部分を取り外します。



奥に詰まっている用紙を取り除いてください。

給紙カセットを元に戻してください。

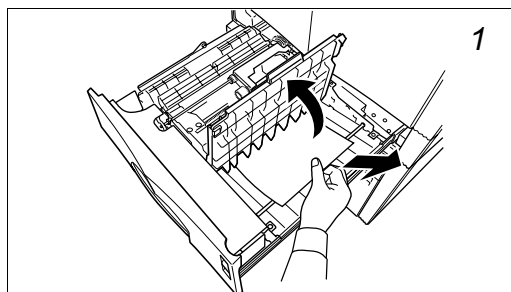
## 「カミツマリデス MPトレイ」



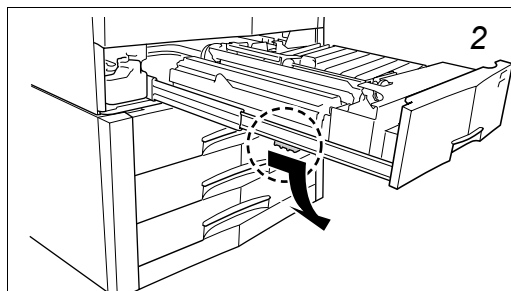
多目的（MP）トレイに詰まっている用紙を、少し持ち上げるようにして矢印の方向へ引き抜いてください。

多目的トレイに用紙をセットし直して、プリンタの前カバーを開閉してください。紙詰まりのエラーが解除されます。

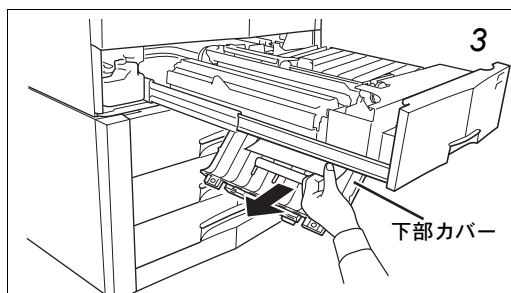
## 「カミヅマリデス リョウメンインサツユニット」



両面ユニットを引き出してください。両面ユニットの上部カバーを開き、詰まっている用紙を取り除いてください。



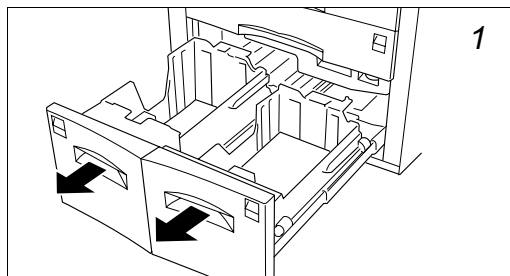
両面ユニット下部のレバーを手前に引き、カバーを開きます。



内部に詰まっている用紙を取り除いてください。

逆の手順でカバーを閉じ、両面ユニットを元に戻してください。

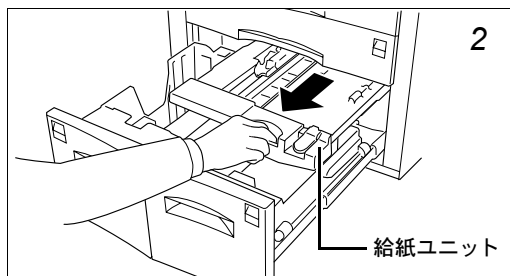
## 「カミツマリデス キュウシユニット」



1

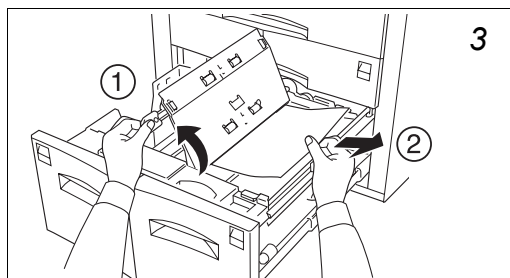
大容量ペーパーフィーダ装着時に表示されます。

給紙カセットを引き出してください。



2

給紙ユニットを引き出してください。



3

レバーを上げて、詰まっている用紙を取り除いてください。

給紙ユニットを確実に奥まで戻して、給紙カセットを閉めてください。

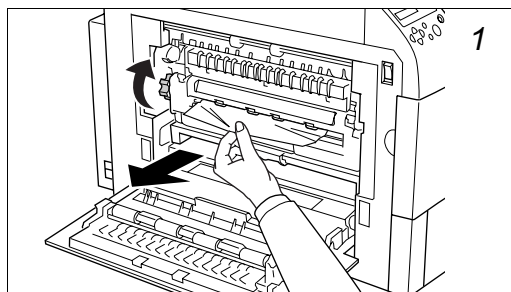


給紙ユニットは、カチッと音がするまで確実に戻してください。

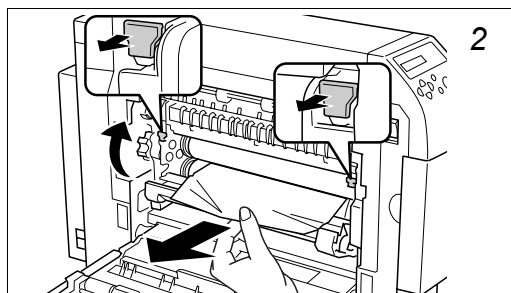
# 「カミヅマリデス ヒダリカバー」



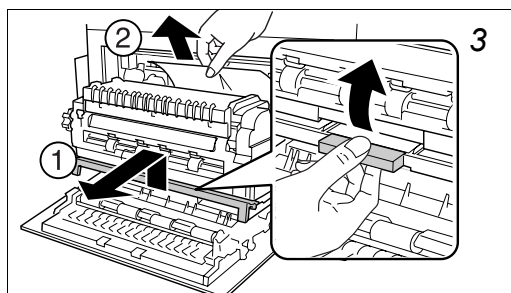
左カバー内部の定着ユニットやローラ部分は高温のため、触れないよう注意してください。



1 左カバーを開けます。緑色のノブを回しながら詰まっている用紙を取り除いてください。



用紙が取りにくい場合は、2箇所緑色のロックレバーを手前に引いて、定着ユニットカバーを開けてください。緑色のノブを回しながら、詰まっている用紙を取り除いてください。



3 奥に詰まっている場合は、定着ユニットカバーを閉め、定着ユニットの下にある緑色のレバーを上を持ち上げるようにして、定着ユニットを引き出してください。その後、詰まっている用紙を取り除きます。

定着ユニットを戻して、左カバーを閉めてください。

## 「カミツマリデス フィニッシャ」

オプションのドキュメントフィニッシャで紙詰まりが起きました。フィニッシャ付属の使用説明書を参照して詰まっている用紙を取り除いてください。



# トナーコンテナの交換

トナーコンテナあたりの印刷枚数は、印刷したデータ（どれだけのトナーを使ったか）によって変わります。用紙が A4 またはレターサイズで、印刷部分の割合が 5 %（典型的ビジネス文書の比率）の場合、平均的な印刷可能枚数は次のとおりです。<sup>†</sup>

トナーキット	トナーの色	トナーコンテナの印刷可能枚数
TK-811K	ブラック	20,000 ページ
TK-811C	シアン	20,000 イメージ
TK-811M	マゼンタ	20,000 イメージ
TK-811Y	イエロー	20,000 イメージ

例えば、次のようなメッセージが表示されたら、新しいトナーコンテナを準備してください。

トナー ガ スクナクナリマシタ  
C

これは、トナーの残量が少ないことを示すメッセージです。この段階ではまだ交換しなくても大丈夫ですが、次のメッセージが表示された場合は、トナーが無くなっています。直ちに新しいトナーコンテナに交換してください。

トナーヲ コウカンシテクダサイ  
C

<sup>†</sup> プリンタに付属しているトナーコンテナの印刷可能枚数は、約 6000 イメージです。

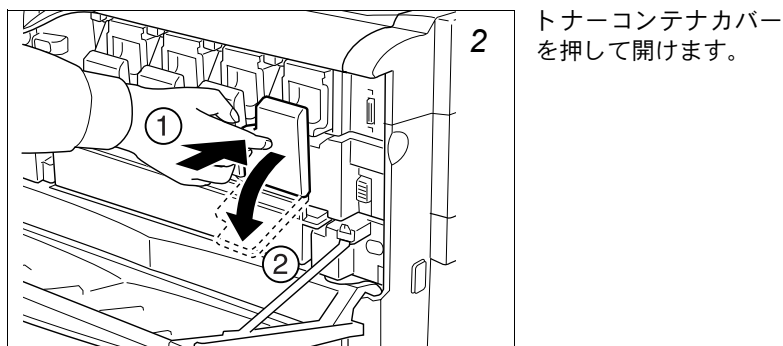
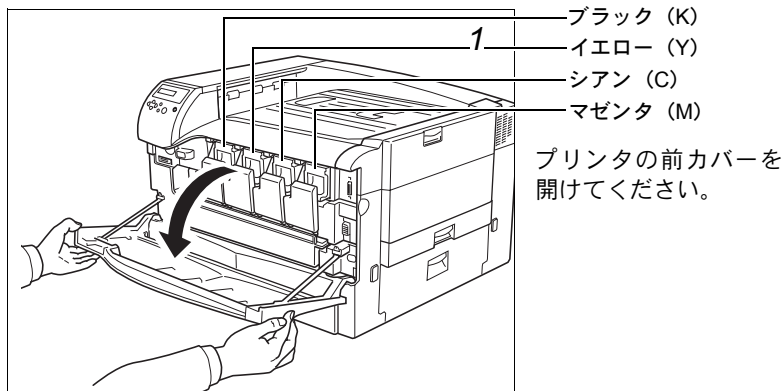
## トナーコンテナの交換

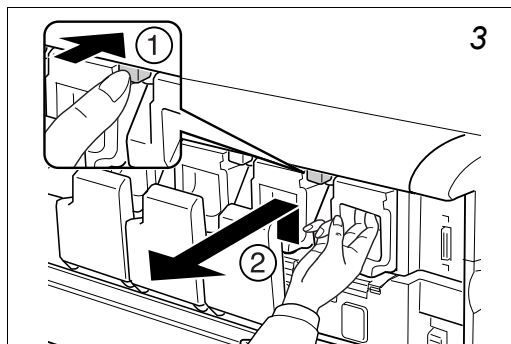
トナーコンテナを交換するときは、まずメッセージを確認し、交換が必要なトナーの色を確認してください。ここでは、マゼンタ（M）のトナーコンテナを例に説明します。他の色のトナーコンテナも、交換手順は同じです。



参考

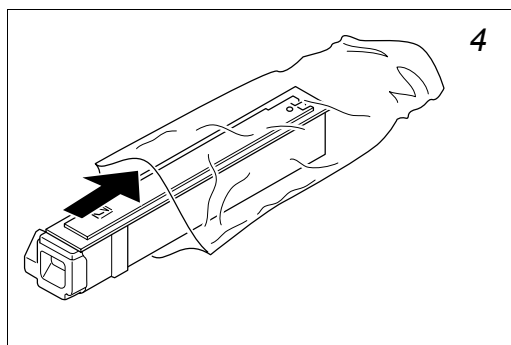
トナーコンテナの交換は、プリンタの電源を入れたまま行ってください。電源を切ると、プリンタに残っているデータが削除され、印刷が再開できなくなります。



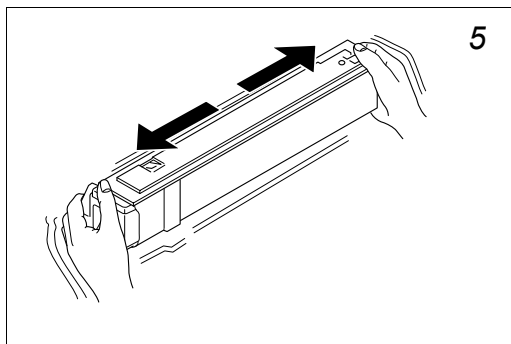


ロックレバー（青色）を押してロックをはずします。トナーコンテナが少し前に出るので、持ち上げるようにしながら静かに手前に引き抜いてください。

このときトナーコンテナを傾けないように気を付けてください。

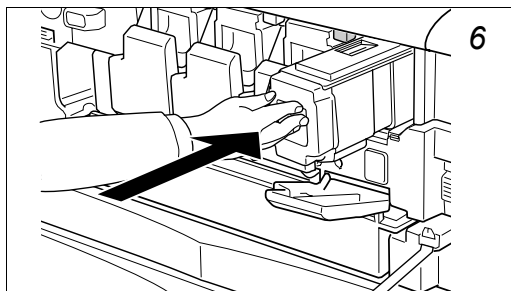


新しいトナーキットから廃棄用ポリ袋を取り出し、古いトナーコンテナを密封して処理してください。



5

新しいトナーコンテナを両手で持ち、内部のトナーが均一になるよう、左右に 5 回以上振ってください。



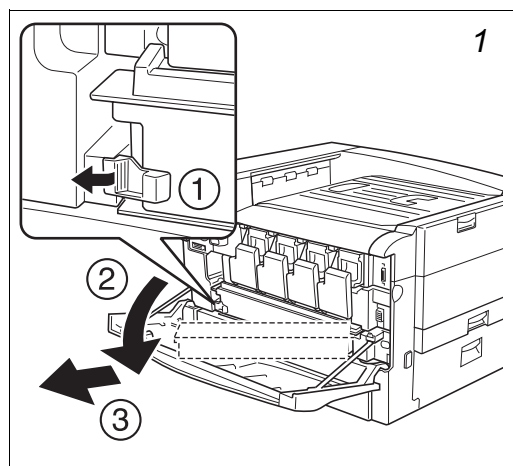
6

新しいトナーコンテナの端を持ち、プリンタの奥まで押し込んでください。正しく装着されると、カチッと音がしてロックされます。

トナーコンテナカバーとプリンタの前カバーを閉めてください。

## 廃棄トナーボックスの交換

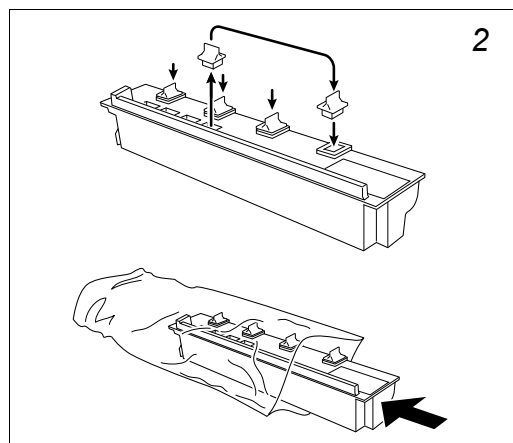
「ハイキトナーボックス ノ コウカンガ ヒツヨウデス」が表示されたときは、廃棄トナーボックスを交換してください。交換用の廃棄トナーボックスは、新しいトナーキットに同梱されています。



プリンタの前カバーを開けてください。

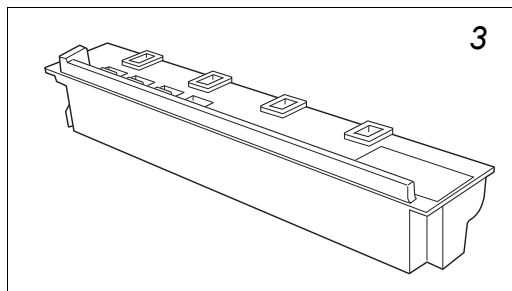
ロックレバーを左側に押しながら、廃棄トナーボックスの左前部分を引き出すようにして取り外してください。

取り出した廃棄トナーボックスは、傾けたり上下逆に置いたりしないでください。



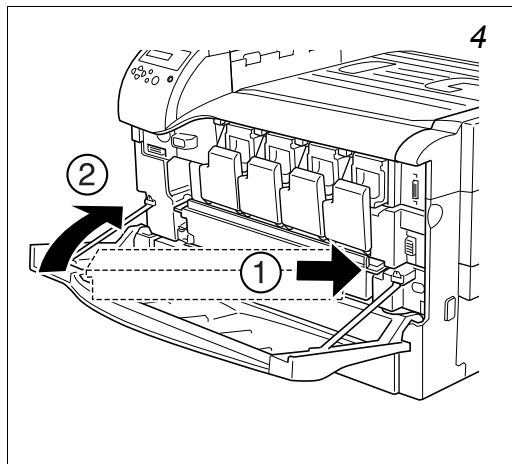
取り外した廃棄トナーボックスの上部にある4個のフタ（黒色）を取り外して、トナーがこぼれないように4箇所の開口部に取り付けてください。

このあと、廃棄トナーボックスを廃棄用ポリ袋（トナーキットに付属）に入れて密封し、処理してください。



3

新しい廃棄トナーボックスをトナーキットから取り出し、開口部が開いていることを確認します。



4

廃棄トナーボックスを図のように本体に装着してください。



新しい廃棄トナーボックスの開口部には、フタをしないでください。故障の原因になります。

# プリンタの清掃

トナーコンテナを交換したときは、その後で必ず次の部品の清掃を行ってください。

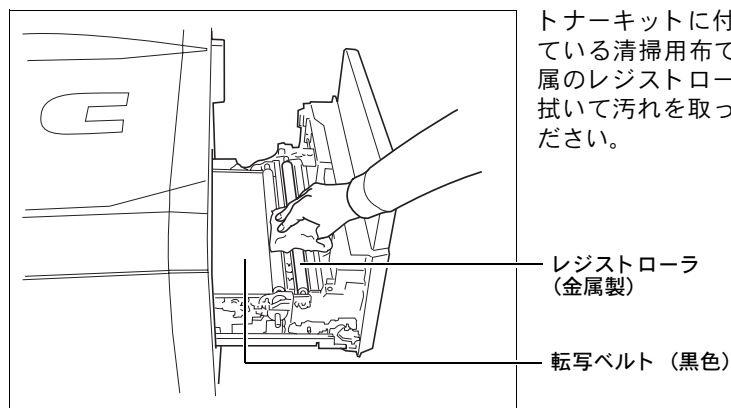
- レジストローラ
- メインチャージャユニット

これらの部品は、トナーコンテナ交換時以外にも定期的（月に1回以上）な清掃をおすすめします。

## レジストローラの清掃

レジストローラが汚れると、印刷した用紙の裏に汚れが付くなどの問題が生じます。次の手順で清掃してください。

搬送ユニットの取っ手を持って右に引き出してください。

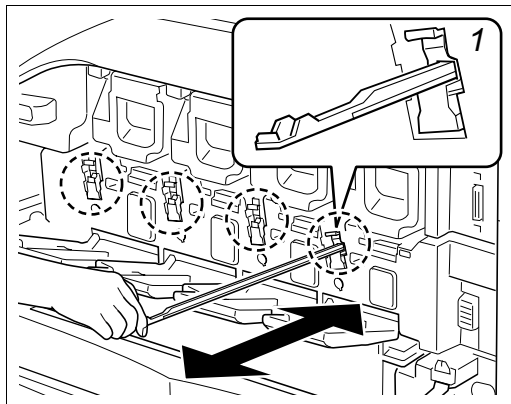


清掃中は、転写ベルト（黒色）上に物を置いたり、触れたりしないようにご注意ください。印刷品質が低下する原因になります。

## メインチャージャユニットの清掃

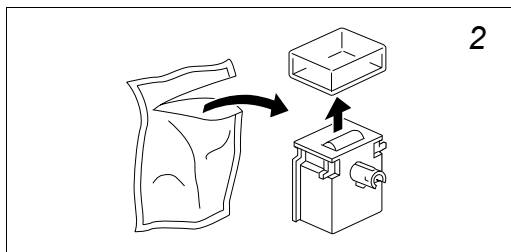
メインチャージャユニットは長時間使用していると、酸化物で汚れ、印刷結果に問題（黒い筋など）が生じます。メインチャージャの主要部品は、ワイヤとグリッドの2つです。清掃は次のように別々に行います。

プリンタの前カバーを開け、トナーコンテナカバーを開けます。



### チャージャワイヤの清掃

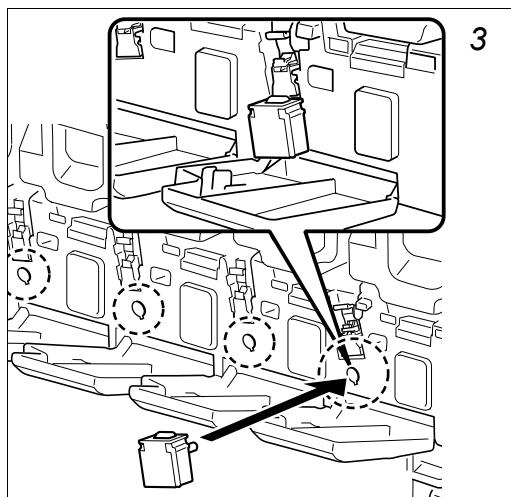
チャージャユニットにあるクリーニングノブ（緑色）を持ち、静かに引き出して戻します。この動作を3～5回繰り返してください。



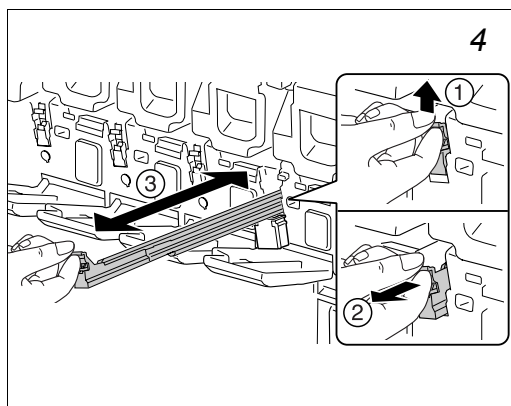
### チャージャグリッドの清掃

トナーキットに付属しているグリッドクリーナを保護袋から取り出し、キャップを外してください。





グリッドクリーナはスポンジ部分を上にしてプリンタに取り付けてください。



チャージャユニットを少し持ち上げてから、ゆっくりと引き出し、また戻すという動作を2～3回繰り返してください。チャージャユニット下面のグリッド部が清掃されます。

清掃後、チャージユニットは確実に元の位置に戻してください。

清掃後、グリッドクリーナを取り外してください。グリッドクリーナは、再利用できません。

その他の色のチャージャユニットを清掃する場合も、同じ手順で行ってください。

チャージャワイヤおよびグリッドの清掃が終了したら、トナーコンテナカバーとプリンタの前カバーを閉めてください。



## お客様相談窓口のご案内

京セラミタ製品についてのお問い合わせは、下記のナビダイヤルへご連絡ください。全国どこからでも市内通話料金でご利用いただけます。

# 京セラ ミタ株式会社

# 京セラ ミタジャパン株式会社

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町1-9-15 TEL 03-3279-2112

お客様  
相談窓口



市内通話料でOK  
ナビダイヤル

# 0570-046562

受付時間

● 9:00~12:00 ● 13:00~17:00  
(但し、土曜日、日曜日及び祝日は除く)

市内通話料金でご利用いただけます。

札幌	011-862-2631	富山	0764-24-3531
仙台	022-232-3225	大阪	06-6764-3210
さいたま	048-666-4515	神戸	078-651-7500
東京	03-3279-2050	高松	087-861-3861
横浜	045-471-0248	広島	082-295-2001
名古屋	052-582-7413	福岡	092-441-2721

京セラミタの情報は、インターネットでご覧いただけます。 <http://www.kyoceramita.co.jp/support/>

2002.8

2BF80011B 2003.9

©2003 京セラミタ株式会社 Printed in Japan